

Categorie di rifiuti maggiormente prodotti suddivisi per settori di attività economica che li ha generati nella provincia di Monza Brianza

Tipo Rifiuto	Incidenza %	Classe attività economica																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		Quantità prodotta (t)																																																																																																																																																																																																																																																																																					
<i>Totale Rifiuti</i>	<i>Totale Produttori</i>																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Rifiuti e frammenti di metallo ferroso	97,02%	25	29	46	28	24	22	27	45	31	20			77.811	75.492	38.201	10.390	9.427	7.223	6.696	1.314	791	532	497	422			Altri materiali misti e indifferenziati	98,31%	25	27	24	28	20	37	46	22	31	32			40.442	39.759	22.957	7.458	3.604	1.922	1.065	880	649	468	379	377			Imballaggi compositi	73,72%	22	31	17	20	25	46	18	13	28	10			40.138	29.590	4.867	4.841	4.824	3.286	2.307	2.140	1.958	1.890	1.864	1.611			Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2		
77.811	75.492	38.201	10.390	9.427	7.223	6.696	1.314	791	532	497	422			Altri materiali misti e indifferenziati	98,31%	25	27	24	28	20	37	46	22	31	32			40.442	39.759	22.957	7.458	3.604	1.922	1.065	880	649	468	379	377			Imballaggi compositi	73,72%	22	31	17	20	25	46	18	13	28	10			40.138	29.590	4.867	4.841	4.824	3.286	2.307	2.140	1.958	1.890	1.864	1.611			Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																
Altri materiali misti e indifferenziati	98,31%	25	27	24	28	20	37	46	22	31	32			40.442	39.759	22.957	7.458	3.604	1.922	1.065	880	649	468	379	377			Imballaggi compositi	73,72%	22	31	17	20	25	46	18	13	28	10			40.138	29.590	4.867	4.841	4.824	3.286	2.307	2.140	1.958	1.890	1.864	1.611			Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																														
40.442	39.759	22.957	7.458	3.604	1.922	1.065	880	649	468	379	377			Imballaggi compositi	73,72%	22	31	17	20	25	46	18	13	28	10			40.138	29.590	4.867	4.841	4.824	3.286	2.307	2.140	1.958	1.890	1.864	1.611			Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																												
Imballaggi compositi	73,72%	22	31	17	20	25	46	18	13	28	10			40.138	29.590	4.867	4.841	4.824	3.286	2.307	2.140	1.958	1.890	1.864	1.611			Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																										
40.138	29.590	4.867	4.841	4.824	3.286	2.307	2.140	1.958	1.890	1.864	1.611			Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																								
Scorie di reazioni chimiche	98,82%	20	25	32	21	13	22	29	28	33	24			22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																						
22.033	21.774	6.948	4.581	4.311	3.356	1.513	660	119	116	104	65			Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																				
Rifiuti di imballaggi di carta e cartone	77,64%	17	20	18	22	10	31	27	23	13	46			21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																		
21.888	16.994	8.811	1.155	1.152	1.124	1.005	901	894	721	615	615			Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																
Fanghi derivanti da processi industriali e trattamenti di acque reflue	91,97%	25	21	20	23	72	28	22	24	13	26			19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																														
19.925	18.326	5.954	4.247	2.409	2.122	1.877	536	372	295	280	232			Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																												
Segatura e trucioli	99,98%	31	16	46	23	22	47	02	43	25	71			15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																										
15.970	15.967	10.015	4.154	1.095	322	137	67	60	58	43	17			Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																								
Oli da motore usati	97,79%	24	25	45	28	29	22	20	43	81	27			15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																																						
15.053	14.721	5.887	5.847	993	784	392	238	197	162	117	104			Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																																																				
Fanghi da trattamento di acque di fognature pubbliche	100,00%	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0			14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																																																																		
14.738	14.738	14.738	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																																																																																
Resti di minerali artificiali	99,98%	23	25	28	24	26	29	22	20	33	31			13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																																																																																														
13.042	13.039	12.398	339	130	73	39	31	17	7	2	2																																																																																																																																																																																																																																																																												

Tot.Top10 Rif. x Top10 Prod.	260.399,03	65,41%	92,66%
Tot. prime 10 categorie di rifiuti prod.	281.039,31	70,60%	
Totale rifiuti prodotti	398.072,78		

Le prime 10 classi Ateco produttrici producono il 65,41% del totale rifiuti

Le prime 10 categorie di rifiuti rappresentano il 70,60% del totale

Le prime 10 classi Ateco produttrici producono il 92,66% dei primi 10 rifiuti